

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	12,99
B	2,20
Fa	1,45
Fp	2,39
Bl	2,08
Fb1	0,74
Fb2	0,66
P1	0,67
P2	0,99
P3	0,71
P4	0,35

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	13,63
J	7,77
Lp	7,53
HLU	
HLP	
P	5,61
E	9,68
Es	5,85
F	7,35
Ef	5,85
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	84,724
Triangle avant Spa [m2]	52,953
Grande voile [m2]	59,990
Flèche de GV [m2]	6,450
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	128,924
Elancement voileure (Sf)	0,825
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	x
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	x
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	x
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	9,918
Creux moyen (Pmc)	0,626
Creux de Jauge (Ps)	1,810
Bau de jauge (Bj)	2,164
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,004
Equipement (Pv)	-0,060
Carène (Pp)	0,970
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	1,017

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FC 024****FYNE**Classe de référence : **Epoque Aurique Replique**Architecte : **William Fife**Constructeur : **Hubert Stagnol**Classe originale : **First Linear rater**Année de concept : **1889**Année de lancement : **2008**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte aurique**Pavillon : **Français**Immatriculation : **Bénodet**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **16,81**Bau (B) [m] : **2,2**Tirant d'eau TE [m] : **2,2**

Rating : 6,831

APM s/mille : **198,1**TCF : **0,8827**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 24/8/24 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**

Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)

Date mesure : 22/08/2008

Lieu de la mesure : Saint-Tropez